特許協力条約に基づく国際出願願書 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

0	受理官庁記入欄	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
-			
0-1	国際出願番号		
0-2	国際出願日	·	
0-3	(受付印)		
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願告 は、		
0-4-1	右記によって作成された。	JP0-PAS 0321	
0-5	申立て		
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。		
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)	
0-7	出願人又は代理人の書類記号	R00282W001	
ī	発明の名称	半導体装置の製造方法およびマスクパターンデータ作 成方法	
11 .	出願人		
11-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)	
11-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)	
II-4ja	名称	株式会社ルネサステクノロジ	
II-4en	Name:	RENESAS TECHNOLOGY CORP.	
II-5ja	あて名	1006334	
-		日本国	
	·	東京都千代田区丸の内二丁目4番1号	
II-5en	Address:	4-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo	
		Japan	
11-6	国籍(国名)	日本国 JP	
11-7	住所(国名)	日本国 JP	
11-11	出願人登録番号	503121103	

1002021		2/4		
特許協	力条約に基づく国際出願願書	る写し(注意:電子データが原本となります)		
		るテレ(に思・电子/ 一クが水平となりまり)		
- - -	その他の出願人又は発明者この欄に記載した者は	山西 L T TS S 田 来 で t Z (annligent and inventor)		
III-1-2	右の指定国についての出願人である。	出願人及び発明者である (applicant and inventor)		
	氏名(姓名)	米国のみ (US only)		
	Name (LAST, First):	田中 稔彦		
III-1-5ja		TANAKA, Toshihiko		
0,2		1006334 日本国		
		東京都千代田区丸の内二丁目4番1号 株式会社ルネ		
		サステクノロジ内		
HI-1-5en	Address:	c/o Renesas Technology Corp., 4-1, Marunouchi		
	:	2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo		
		1006334		
111-1-6	 国籍(国名)	Japan		
	住所(国名)	日本国 JP		
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名	日本国 JP		
10 1	下記の者は国際機関において右記のごとく	代理人 (agent)		
[V-1-1 ia	出願人のために行動する。 氏名(姓名)			
IV-1-1en Name (LAST, First):		深見 久郎		
IV-1-2ja		FUKAMI, Hisao		
1. 1 236	(*) (*)	5300054 日本国		
		銀行南森町ビル 深見特許事務所		
IV-1-2en	Address:	Fukami Patent Office, Mitsui Sumitomo Bank		
		Minamimorimachi Bldg., 1-29, Minamimorimachi		
		2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka		
		5300054 Japan		
IV-1-3	電話番号	06-6361-2021		
IV-1-4	ファクシミリ番号	06-6361-1731		
IV-1-5	電子メール	info@fukamipat.gr.jp		
IV-1-6	代理人登録番号	100064746		
IV-2	その他の代理人	筆頭代理人と同じあて名を有する代理人		
		(additional agent(s) with the same address as		
		first named agent)		
1V-2-1 ja	氏名 	森田 俊雄(100085132); 仲村 義平(100083703); 堀		
		井 豊(100096781);野田 久登(100098316);酒井		
IV-2-1en	Name(s)	將行(100109162)		
		MORITA, Toshio (100085132); NAKAMURA, Gihei (100083703); HORII, Yutaka (100096781);		
		NODA, Hisato (100098316); SAKAI,		
		Masayuki (100109162)		

特許協力条約に基づく国際出願願書 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

V	国の指定	T	
V-1	この顧音を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束さ れる全てのPCT締約国を指定し、取得しうる あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める 国際出願となる。		
VI-I	先の国内出願に基づく優先権主張	·	
VI-1-1	出顧日	2004年 02月 26日 (26.02.	2004)
VI-1-2	出願番号	2004-052047	
VI-1-3	国名	日本国 JP	
V1-2	優先権証明書送付の請求	:	
	上記の先の出願のうち、右記の番号のもの については、出願書類の認証謄本を作成 し国際事務局へ送付することを、受理官庁 に対して請求している。	VI-1	
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)	
VIII	申立て	申立て数	
VIII-1	発明者の特定に関する申立て	- .	
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て	-	
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て	_	
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	_	
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	_	
IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX~1	願書(申立てを含む)	4	· /
1X-5	明細書	21	/
IX=3	請求の範囲	5	/
IX-4.	要約	1	
1X-5	図面	17	
1X-7	合計	48	<u> </u>
	添付書類	添付	添付された電子データ
1X-8	手数料計算用紙	_	✓
IX-17	PCT-SAFE 電子出願	_	-
IX-19	要約費とともに提示する図の番号	4A, 4B	
1X-20	国際出願の使用言語名	日本語	
X=1	出願人、代理人又は代表者の記名押印	/100064746/	- ,- ;- ;- ;- ;- ;- ;- ;- ;- ;- ;- ;- ;- ;-
		,	
X-1-1	氏名(姓名)	深見 久郎	
X-1-2 X-1-3	署名者の氏名 権限		

特許協力条約に基づく国際出願願書 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	·
10-3	国際出願として提出された書類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	
		国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	T	 	